

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4989
		DK5 DK5-GK	5426 5428
		DK5 - Name	Francoper Moor
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	35 24
Bearbeitung	JOE Kopie Nein	Kartierung	15.08.1992
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	50445,7739
Anzahl Abschnitte	3	Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Von Hahnenfuß, Flatterbinse und Rasenschmiele dominierte Sumpfdotterblumenwiesen (Angelicco-Cirsietum oleracei) LWF. Stellenweise Fazies von Wasserschwaden, Wiesen-Knöterich und Schlang-Segge. Weitere Arten des Feuchtgrünlandes überwiegend in und entlang der Gräben.

Der östliche Bereich der Teilfläche TF 1 ist durch Pferdebeweidung stark geschädigt. In TF 2 viel Glyceria maxima, weniger Knöterich; stellenweise Flutrasen-Bestände. In TF 3 nimmt der Knöterich nach Norden zu ab.

Bewertung: Wertstufe 4 bis 6 (je nach Häufigkeit und Ausdehnung von Feuchte-, Brache- und Störzeigern)

Veränderung gegenüber 1981(Nr. 24): Senkung des Grundwasserspiegels und floristische Verarmung.

Spezielle Nutzungen: Mahd, Beweidung, Flächen unterliegen z.T. Extensivierungsvertrag.

Nutzungsintensität: extensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Angelico-Cirsietum oleracei, Fazies von Polyg. bistorta

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	GF	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	zwischen Moorwettern und Parallelgraben		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	555133	Hochwert (Y)	5927663
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Fischbek (705)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input checked="" type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Moorgürtel [HH-703 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]		

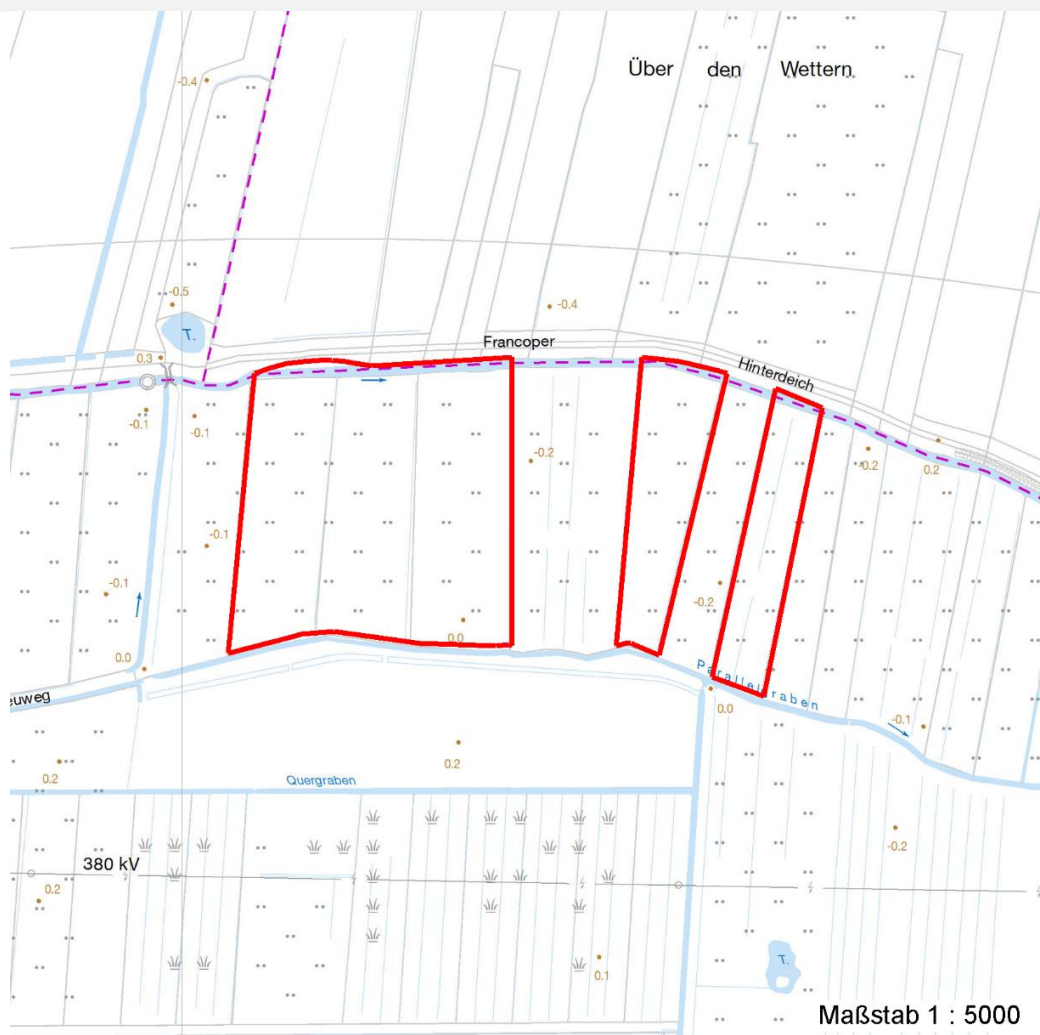
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4989
		DK5 DK5-GK	5426 5428
		DK5 - Name	Francoper Moor
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	35 24
Bearbeitung	JOE	Kartierung	15.08.1992
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	50445,7739
Anzahl Abschnitte	3	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
4989	4990	5426	35	16.09.1999	K	5428	24
4989	5406	5426	307	16.09.1999	N	5428	114

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Schädigung der Narbe durch Pferdebeweidung, Durchwegung Trittbelastung durch Weidevieh
Wertgesichtspunkte	Artenreich Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)
zoologisch bedeutsame Strukturen	Nasse Mulden

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4989
		DK5 DK5-GK	5426 5428
		DK5 - Name	Francoper Moor
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	35 24
Bearbeitung	JOE	Kartierung	15.08.1992
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	50445,7739
Anzahl Abschnitte	3	Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere Pflege-Mahd

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	Biotoptyp	GF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	naß	8,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		12
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		8

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	7	X		-											V		3	
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	X		-														
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	X		-														
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	X		-														
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	X		-											3		2	
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	X		-														
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	X		-													V	
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	X		-											V		V	
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	X		-											V		V	
Carex panicea (Hirschen-Segge)	7	X		-											2	3	3	V
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-														
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	X		-														
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	X		-											V		3	
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	X		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4989
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5426 5428
Bearbeitung	JOE	DK5 - Name	Francoper Moor
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	35 24
Anzahl Abschnitte	3	Kartierung	15.08.1992
		Fläche / Länge [m²/m]	50445,7739
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	X		-													
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	X		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	d		-													
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-									b				
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	X		-													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	X		-													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	X		-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	X		-													
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe Sumpf-vergissmeinnicht)	7	X		-													V
Oenanthe aquatica (Gemeiner Wasserfenchel)	7	X		-												V	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	X		-													
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	X		-													V
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	d		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-													
Symphytum officinale (Echter Beinwell)	7	X		-													
Veronica scutellata (Schild-Ehrenpreis)	7	X		-												2	3
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	X		-													
Viola palustris (Sumpf-Veilchen)	7	X		-												2	3
																Anzahl Rote Liste Arten	
																Anzahl Arten	35

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland